


№ тома	Обозначение				Наименование				Примечание	
1	(130.2012) - ПЗ				Раздел 1. Пояснительная записка.					
2	(130.2012) - ППО				Раздел 2. Проект полосы отвода.					
					Подраздел 1. Сети газоснабжения.					
2.1.1	(130.2012) - ППО.1.1				Книга 1. Сети газоснабжения. Текстовая часть. Графическая часть. Линейная часть.					
2.1.2	(130.2012) - ППО.1.2				Книга 2. Газопровод среднего и низкого давления по ул. Лермонтова от ПГБ до ул.Советской.					
2.1.3	(130.2012) - ППО.1.3				Книга 3. Газопровод низкого давления по ул.Советской от ул.Новой до ул.Октябрьской.					
2.1.4	(130.2012) - ППО.1.4				Книга 4. Газопровод низкого давления от ул.Лермонтова к ул.Сосновой, ул.Энтузиастов, пер.Спортивному и к ул.Кедровой.					
2.1.5	(130.2012) - ППО.1.5				Книга 5. Газопровод низкого давления по ул.Западной.					
2.1.6	(130.2012) - ППО.1.6				Книга 6. Газопровод низкого давления по ул.Снежной от ул.Лермонтова до ж.д. №8.					
2.1.7	(130.2012) - ППО.1.7				Книга 7. Газопровод низкого давления по ул. Монтажников от ж.д.7 до ж.д. №15 и от ж.д.№8 до пер. Радужный					
2.1.8	(130.2012) - ППО.1.8				Книга8. Газопровод низкого давления по ул.Транспортной от ул.Новой до ул.Лермонтова.					
2.1.9	(130.2012) - ППО.1.9				Книга 9. Газопровод низкого давления по ул. Мичурина от ул.Советской до ул.Труда. Газопровод – кольцевания низкого давления от ул. Труда до газопровода низкого давления от ГРП № 24.					
2.1.10	(130.2012) - ППО.1.10				Книга 10. Газопровод низкого давления по ул.Труда.					
2.1.11	(130.2012) - ППО.1.11				Книга 11. Газопровод низкого давления по ул.Таежной от ул.Советской до ул.Октябрьской.					
2.1.12	(130.2012) - ППО.1.12				Книга 12. Газопровод низкого давления по ул. Октябрьской от ул.Советской до ул.Калинина.					
2.1.13	(130.2012) - ППО.1.13				Книга 13. Газопровод низкого давления по ул.Есенина.					
2.1.14	(130.2012) - ППО.1.14				Книга 14. Газопровод низкого давления от ул.Советской по ул.Советской ул.Славянской, пер.Северный.					
2.1.15	(130.2012) - ППО.1.15				Книга 15. Газоснабжение жилых домов. (Есенина1, кв.2; Есенина 1а, кв.1,2; Есенина 2, кв. 2,3;Есенина 3, кв.3;Есенина 4, кв.1; Есенина 5, кв. 1,2; Есенина 6, кв.1,2,3;Есенина 7, кв.1,2;Есенина 8, кв.1,2,3; Октябрьская 18, кв. 1,2,3; Октябрьская 20, кв. 2; Октябрьская 22, кв.1; Октябрьская 24 кв.2,3; Октябрьская 26, кв. 2,3; Октябрьская 39а, кв.1; Труда 5, кв.2,3; Труда 6, кв.1,2;Труда 8, кв.1,2,3; Труда 12; Труда 18; Мичурина 8 , кв.2)					
2.1.16	(130.2012) - ППО.1.16				Книга 16. Газоснабжение жилых домов. (Кедровая 1, кв.2,3; Кедровая 1, кв.4; Кедровая 7, кв.1; Монтажников 5; Монтажников 20, кв.1; Монтажников 21, кв.1,2; Нововятская 1, кв.2; Нововятская 5, кв.2; Пер. Спортивный 2; Пер. Спортивный 5, кв. 2,1; Сосновая 2 кв.1; Сосновая 4, кв.2; Сосновая 8, кв.2; Транспортная 2; Транспортная 8; Транспортная 17; Транспортная 19; Пер. Северный 13, кв. 2,3; Пер. Северный 19, кв. 3; Пер. Ясный 3, кв. 2; Пер. Ясный 5, кв. 1; Пер. Ясный 6, кв. 2; ул. Таёжная 84, кв. 2; ул. Новая 2.1, кв.3; ул. Новая 11а					
2.2	(130.2012) - ППО.2				Подраздел 2. Сети водоснабжения. Текстовая часть. Графическая часть. Линейная часть.					
						(130.2012) - СП				
Изм.	Кол.	Лист	№ док	Подпись	Дата					
						Состав Проектной документации		Стадия	Лист	Листов
ГИП		Луканина			05.13			П	1	3
								ООО «МПП «Энергогазсервис»		

2.3	(130.2012) - ППО.3					Подраздел 3. Сети канализации. Текстовая часть. Графическая часть. Линейная часть.	
3	(130.2012) - ТКР					Раздел 3. Технологические и конструктивные решения линейного объекта. Искусственные сооружения.	
3.1	(130.2012) - ТКР.1					Подраздел 1. Корректировка схемы газопроводов низкого давления 14 микрорайона г.Югорска. Текстовая часть. Графическая часть.	
3.2	(130.2012) - ТКР.2.НВ					Подраздел 2. Схема водоснабжения. Текстовая часть. Графическая часть.	
3.3	(130.2012) - ТКР.3.НК					Подраздел 3. Схема канализации. Текстовая часть. Графическая часть.	
4	(130.2012) - ИЛО					Раздел 4. Здания, строения и сооружения, входящие в инфраструктуру линейного объекта.	
						Подраздел 1. Пункт газовый блочный ПГБ-50Н.	
4.1.1	(130.2012) - ИЛО.1-ПЗ					Книга 1. Пояснительная записка.	
4.1.2	(130.2012) - ИЛО.1-ПЗУ					Книга 2. Схема планировочной организации земельного участка.	
4.1.3	(130.2012) - ИЛО.1-АР					Книга 3. Архитектурные решения.	
4.1.4	(130.2012) - ИЛО.1-КР					Книга 4. Конструктивные и объемно-планировочные решения.	
						Книга 5. Сведения об инженерном оборудовании, о сетях инженерно-технического обеспечения, перечень инженерно-технических мероприятий, содержание технологических решений	
4.1.5.1	(130.2012) - ИЛО.1-ИОС1					Часть 1. Система электроснабжения. Силовое электрооборудование, молниезащита и заземление. Электрическое освещение (внутреннее).	
4.1.5.2	(130.2012) – ИЛО.1-ИОС2					Часть 2. Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха, тепловые сети	
4.1.5.3	(130.2012) – ИЛО.1-ИОС3					Часть 3. Сети связи.	
4.1.5.4	(130.2012) – ИЛО.1-ИОС4					Часть 4. Автоматизация.	
4.1.5.5	(130.2012) – ИЛО.1-ИОС5					Часть 5. Наружные сети электроснабжения	
4.1.5.6	(130.2012) – ИЛО.1-ИОС6					Часть 6. Газоснабжение	
						Подраздел 2. Здания, строения и сооружения, входящие в инфраструктуру линейного объекта. Модульные канализационные насосные станции.	
4.2.1	(130.2012) - ИЛО.2-ПЗ					Книга 1. Пояснительная записка	
						Книга 2. Схема планировочной организации земельного участка для размещения канализационной насосной станции, расположенной в городе Югорске.	
4.2.2.1	(130.2012) - ИЛО.2-ПЗУ1					Часть 1. Схема планировочной организации	
4.2.2.2	(130.2012) - ИЛО.2-ПЗУ2					Часть 2. Схема планировочной организации земельного участка для размещения канализационной насосной станции, расположенной в городе Югорске, в районе улиц Труда, Монтажников, участок № 4909 от 20.08.13г.	
4.2.2.3	(130.2012) - ИЛО.2-ПЗУ3					Часть 3. Схема планировочной организации земельного участка для размещения канализационной насосной станции, расположенной в городе Югорске, в районе улицы Советской	
							Лист
(130.2012) - СП							2
Изм	Кол.уч	Лист	№док	Подпись	Дата		

4.2.2.4	(130.2012) - ИЛО.2-ПЗУ4		Часть 4. Схема планировочной организации земельного участка для размещения канализационной насосной станции, расположенной в городе Югорске, в районе улиц Калинина, Есенина				
4.2.3	(130.2012) - ИЛО.2-АР		Книга 3. Архитектурные решения.				
4.2.4	(130.2012) - ИЛО.2-КР		Книга 4. Конструктивные и объемно-планировочные решения.				
			Книга 5. Сведения об инженерном оборудовании, о сетях инженерно-технического обеспечения, перечень инженерно-технических мероприятий, содержание технологических решений				
4.2.5.1	(130.2012) - ИЛО.2-ИОС1		Часть 1. Система электроснабжения. Силовое электрооборудование, молниезащита и заземление. Электрическое освещение (внутреннее).				
4.2.5.2	(130.2012) – ИЛО.2-ИОС2		Часть 2. Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха, тепловые сети				
4.2.5.3	(130.2012) – ИЛО.2-ИОС3		Часть 3. Сети связи.				
4.2.5.4	(130.2012) – ИЛО.2-ИОС4		Часть 4. Автоматизация.				
4.2.5.5	(130.2012) – ИЛО.2-ИОС5		Часть 5. Технологические решения				
4.2.5.6	(130.2012) – ИЛО.2-ИОС6		Часть 6. Наружные сети электроснабжения				
5	(130.2012) - ПОС		Раздел 5. Проект организации строительства.				
6	(130.2012) - ПОД		Раздел 6. Проект организации работ по сносу (демонтажу линейного объекта).				
7	(130.2012) - ООС		Раздел 7. Мероприятия по охране окружающей среды.				
8	(130.2012) - ПБ		Раздел 8. Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности.				
9	(130.2012) - СМ		Раздел 9. Смета на строительство.				
			Раздел 10. Иная документация в случаях предусмотренных федеральными законами				
10.1	(130.2012) - ЭО		Подраздел 1. Мероприятия по обеспечению требований безопасной эксплуатации объектов капитального строительства				
10.2	(130.2012) - ГО		Подраздел 2. Перечень мероприятий по гражданской обороне и предупреждению чрезвычайных ситуаций				
10.3	(130.2012) - ЭЭ		Подраздел 3. Мероприятия по обеспечению соблюдения требований энергетической эффективности и требований оснащенности зданий, строений и сооружений приборами учёта используемых энергетических ресурсов.				
11	27/17		Технический отчет по инженерно-геодезическим изысканиям				
12	26-С-13-ИИ		Технический отчет по инженерно-геологическим изысканиям.				
13	(130.2012) - ОПЭ		Технический отчёт по обследованию объекта				
						Лист	
(130.2012) - СП						3	
Изм	Кол.уч	Лист	№док	Подпись	Дата		